Index of Claims

Application	No
-------------	----

10/015,219

Examiner

Marjorie A. Moran

Applicant(s)

ALGATE, PAUL A.
Art Unit

1631

Reject d Allowed

(Through numeral) Canc iled ÷ Restricted

N n-El ct d N Interference

Appeal Α 0 Objected

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe		Claim Date								_	
1	L CIE	11111	Date								
7	Final				}						
7		1									
7		2	1								
7		3	1								
7		4	1								
7		5	4			,					
9 v 10 v 11 v 11 v 12 v 13 v 14 v 15 v 16 v 17 v 18 v 19 v 20 v 21 v 22 v 23 v 24 v 25 v 26 v 27 v 28 v 29 v 30 v 31 v 32 v 33 v 34 v 35 v 36 v 37 v 38 v 39 v 40 v 41 v 42 v 43 v 44 v 45 v 46 v 47 v 48 v 49 v		6	1								
9 v 10 v 11 v 11 v 12 v 13 v 14 v 15 v 16 v 17 v 18 v 19 v 20 v 21 v 22 v 23 v 24 v 25 v 26 v 27 v 28 v 29 v 30 v 31 v 32 v 33 v 34 v 35 v 36 v 37 v 38 v 39 v 40 v 41 v 42 v 43 v 44 v 45 v 46 v 47 v 48 v 49 v			V								
10		8	1								
10		9	v			_	L			L	
13		10	√	_		L	L	_	_	L	Ш
13		11	V	_	_	_	_	_	_	<u> </u>	Ш
16 \(\)	إإ	12			<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>		_	Ш
16 \(\)		13	1	L	<u> </u>	<u> </u>		<u></u>	_	<u></u>	Ш
16 \(\)		14		<u> </u>	<u> </u>	 _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
18 19 20 21 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49		15	1		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	! —		Ш
18 19 20 21 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49		16	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Н
20		17	1	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
20	نـــــا	18	L.	_	_		<u> </u>			L	Ш
21		19	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>			╙	Н
23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49		20	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	-	ļ	igspace	Н
23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49		21	_	-	<u> </u>	_	_	<u> </u>	├—	_	Н
24		22	<u> </u>		_	<u> </u>	ļ.,	_	-	<u> </u>	Н
26	_	23	-		-			—	├—	-	Н
26		24	<u> </u>	├	_	<u> </u>	<u> </u>	-		<u> </u>	Н
28	-	25	-	├—		\vdash	-	-	├─	\vdash	Н
28		20	<u> </u>			\vdash	 	-	-	-	Н
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49	}	20	-		⊢	-		-	├─	├	Н
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49		20	 			\vdash			-	├	Н
31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49		30	-		⊢	-	-	┪		\vdash	\vdash
32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49		31	-	├─	-	 	-		├─	\vdash	Н
33 34 35 36 37 38 39 40 40 41 42 42 43 44 45 46 47 48 49 49	-	32			-	\vdash		-	╌	\vdash	Н
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49	-	33	_	├	 				-	\vdash	
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		34	\vdash	 	 	-	 	 	-	\vdash	
36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	\vdash	35		\vdash		\vdash		_	 	1	H
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		36	H	Ι-	 	 	-	t	\vdash		Н
38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		37		t^-	t^-			\vdash	Ι	\vdash	П
39 40 41 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49 49		38			T		\Box			$\overline{}$	П
40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		39	\Box	\vdash					Γ_		П
41 42 43 44 45 46 47 48 49		40	Γ.						_		П
42 43 44 45 46 47 48 49		41		_							\square
44 45 46 47 48 49		42									
44 45 46 47 48 49		43									
45 46 47 48 49		44			L						
46 47 48 49		45			L						
47 48 49		46		_							
48 49		47									
49		48							L		
		49									
		50			Γ.						

						•				_
Cla	im				_ [Date	2			
Final	Original				1					
	51									
	52									
	53		_			_		_		
	54	ļ		_	L		L.,	_		Ш
	55	_	_	_		-		-	_	
	56 57		<u> </u>	_			_	_	\vdash	\vdash
	58		-			-	-	-	-	\vdash
	59	-	<u>-</u>	H	-	_		-	-	-
	60		-	<u> </u>	_					
	61		_							П
	62									
	63									
	64				L.,	_				Щ
	65			_		_		_	_	
	66	_	_	ļ.,	L	\vdash	L.,	L	ļ	<u> </u>
	67 68		-	-	_	-	-	-		
	69	-		_	-	-	<u> </u>	-	-	\vdash
	70		-	_	-	\vdash		-	-	\vdash
	71		-	_	_			-	\vdash	
	72			_	\vdash		\vdash			М
	73					\Box				
	74									
	75									
	76		L	L	L_	ļ	_			Щ
	77							_	<u> </u>	
	78		L-				_			Ы
	79 80		-	-	-			-	-	-
	81			<u> </u>		-		١	<u> </u>	\vdash
	82		-		-			-	\vdash	\vdash
	83			_	\vdash					Н
	84							\vdash	\vdash	П
	85									
	86		$ \cdot $							
	87				_				_	
	88		L	<u>_</u>	_	_	_	_	<u> </u>	Ш
	89 90		_		-	-		H	-	-
	91	-	-	-		-	_	H-	-	
	92	-	-	-	-	-	-	\vdash		
	93	\vdash		_	-	-		<u> </u>	-	Н
	94		\vdash	\Box	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash
	95	П				\Box				П
	96									
	97									
	98							Ĺ		Ш
	99		_			L		Ш	$ldsymbol{ld}}}}}}$	

100

E E	Cli	aim					Date	e			_
101				Γ	Γ		Ė	Γ			П
102	Final	Origina									
102		101					_	_			\Box
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104									Ш
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105			_	_	L				\square
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106				L	_				Ш
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	_	_		_	L.	_		_	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108	_	ļ	-	L_	_	_	ļ.,		Щ
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109	_	-	<u> </u>			<u> </u>	-	-	\vdash
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		<u> </u>	<u> </u>		⊢		<u> </u>		\vdash
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111		<u> </u>	-		├		_	_	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	_	<u> </u>		_	├	-	-	├—	H
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	_	113	\vdash			-			-	_	\vdash
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		115	-		\vdash				-	<u> </u>	H
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		116	-	-	\vdash	-	-	-	-	\vdash	Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	-	-	\vdash	 	\vdash	\vdash		-	ᅥ
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		118	\vdash	-	\vdash	-		\vdash	-	 	\vdash
120		110		┝╌	\vdash		 	-	-		\vdash
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120			 	-	\vdash	┢	-	-	H
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121		-	\vdash		┢╌	\vdash		-	H
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	_	-	1		\vdash	-			Н
125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	123	_	-	-	_	T	-		1	H
125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	_	\vdash	_	\vdash		_			
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125			\vdash		I^-				\Box
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		129			_	_	L	_			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		130	_	<u> </u>	ļ	L_	L	_		<u>_</u>	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131			<u> </u>	L.	L.,	_		_	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132		<u> </u>	<u> </u>	L	L	_	L	ļ	Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133		_		<u> </u>	⊢	-	_	\vdash	\vdash
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		<u> </u>	<u> </u>	L-	<u> </u>	-		_	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	-	-	\vdash	-	-		-	\vdash	⊢ -i
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137		-	-	-	-	-	-	_	\vdash
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	-	-	-		-		-		H
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	-	-	\vdash	_	\vdash	\vdash		-	$\vdash \vdash$
141		140	_		1	\vdash	1	\vdash			H
142 143 144 145 146 147 148 149	_	-		\vdash	-		\vdash	1		_	H
143 144 145 146 147 148 149			_		\vdash	-	\vdash	-			\sqcap
144 145 146 147 148 149			_		1		<u> </u>	t^-			\square
145 146 147 148 149 149 149 149 149 145 145 145 145 145 145 145 145 145 145				Г	Γ						П
146 147 148 149						\Box	\Box	_	П		
147 148 149		146		_							
149		147									
		149									
150		150	لسأ					L	LĴ	L.	